



Projekt **AC Witek ENERGO CE (DOM AF9-47)**



Parter



Parter

1. Wiatrołap 3.07 m²
2. Hol + schody 13.13 m²
3. Kuchnia 7.04 m²
4. Spizarnia 0.85 m²
5. Pokój dzienny 15.31 m²
6. Gabinet 8.48 m²
7. Łazienka 3.39 m²
8. Kotłownia 5.75 m²

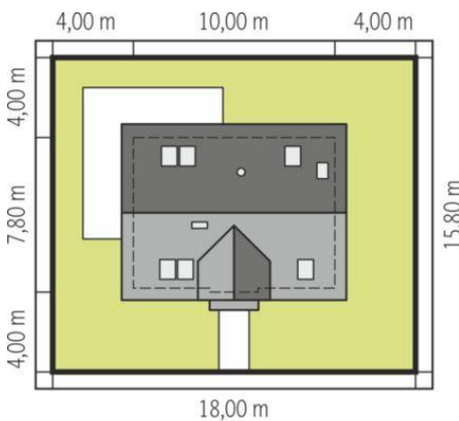


Poddasze



Poddasze

1. Korytarz 4.58 m²
2. Sypialnia 9.94 m²
3. Garderoba 3.16 m²
4. Sypialnia 9.22 m²
5. Sypialnia 7.67 m²
6. Łazienka 3.37 m²



Schemat uwzględnia minimalne odległości od budynku do granicy działki.

Informacje

Liczba pokoi:	5	Typ zabudowy:	z poddaszem
Pow. dachu:	138,00 m²	Pow. zabudowy:	76,33 m²
		Pow. użytkowa:	89,21 m²
		Kubatura:	285,76 m³
		Kąt nachylenia dachu:	45,00 °
		Min. szerokość działki:	18,00 m
		Min. długość działki:	15,80 m
		Wysokość budynku:	8,12 m

Cena projektu na dzień 12.03.2021: **2 500,00 zł**



Pokaż projekt w internecie

AC Witek ENERGO CE - Dom AC Witek CE to pełna harmonia sprawdzonych rozwiązań. Dzięki swojej oszczędnej formie projekt jest szybki i tani w realizacji, a ponadto bardzo ciepły i ekonomiczny w utrzymaniu. Prezentuje się przy tym niezwykle efektownie i elegancko.